

Begeisterung für Licht. Leidenschaft für Bühnentechnik

MDG Me-Serie

Best Fog in Town



Mit den neuen Me1/ Me2/ Me4/ Me8 Nebel Generatoren vereint MDG die Vorteile der bewährten MAX-Technik mit moderner Digitaltechnik, wie sie schon aus der M3e bekannt ist. Allesamt überzeugen durch einen extrem hohen Nebelausstoß und kompakte Bauweise. Schnell sind komplette Gebäude oder Sets eingenebelt. Dichte Wolken aus rein weißem Nebel mit hoher Standzeit können sowohl im In- als auch im Outdoorbereich erzeugt werden. Portabel oder stationär – für jeden Einsatzbereich überzeugen die neuen MDG Nebel Generatoren der Me-Serie mit Leistung pur in 4 unterschiedlichen Leistungsklassen.

Automatisches Reinigungssystem (APS)

Automatische Reinigung des Heizblocks nach dem ersten Aufheißvorgang und nach jedem Haze-/Nebel-Einsatz um vor Verstopfungen und Ablagerungen im System zu schützen.

Variabler Nebelausstoß

0-100% Ausstoß regelbar. DMX-/ RDM-regelbare Nebelmenge oder manuell am Generator.

Vielfältige Ansteuerungsmöglichkeiten

manuelle Bedienung über 4 Knöpfe und LCD am Gerät, 3-Kanal USITT DMX 512 Betrieb, XLR 5pol., RDM fähig über eingebaute Steuereinheit.

100% dauernebelfähig

Egal welche Nebelausstoßmenge eingestellt wurde: Die Me-Generatoren produzieren dauerhaft qualitativ hochwertigen Nebel so lange Fluid und Gas vorhanden sind.

Logfunktion für Fehler und Unregelmäßigkeiten

Einfachere Diagnose durch protokollierten Fehlerspeicher.

Speicherung der letzten Benutzermodi

Neustart automatisch mit zuletzt verwendeten Einstellungen.

Spannungsversorgung

Automatische Spannungserkennung von 100-250VAC (Me1, Me2) bzw. 190-250VAC (Me4, Me8), 50/60Hz (einphasig)

Zertifikate

Durch die CE Zertifizierung, CSA und UL Prüfzeugnisse sind die Generatoren der Me-Serie perfekt für die globale Nutzung geeignet.

MDG Me-Serie – Technische Daten



	Me1	Me2	Me4	Me8	
Artikelnummer	505-4002-0710	505-4002-0720	505-4002-0740	505-4002-0780	
Maximaler Nebelausstoß pro Minute	100 m ³	200 m ³	400 m ³	800 m ³	
Fluid Verbrauch pro Std. (@ 2.76 bar)	1 L	2 L	4 L	8 L	
Gastyp	CO ₂ oder N ₂	CO ₂ oder N ₂	CO ₂ oder N ₂	N ₂	
Gasverbrauch pro Stunde bei 2.76 bar	1 kg	2.68 kg	3.4 kg	8 kg	
Ansteuerung für alle Geräte	<ul style="list-style-type: none"> • manuelle Bedienung über 4 Tasten und LCD am Gerät, • 3-Kanal, USITT DMX512 XLR-5 pol, • RDM fähig über eingebaute Steuerung 				
Tankgröße	2.5 L	2.5 L	6.5 L	9.5 L	
Automatisches Reinigungssystem (APSTM)	✓	✓	✓	✓	
MAX 3000 ^{APS} Personalität	✓	–	–	–	
Nebelfarbe	reinweiß	reinweiß	reinweiß	reinweiße	
Partikelgröße	0.5 - 0.7 micron	0.5 - 0.7 micron	0.5 - 0.7 micron	0.5 - 0.7 micron	
Aufheizzeit (maximal)	8 Minuten	8 Minuten	8 Minuten	8 Minuten	
Fluidtyp: (Sicherheitsdatenblatt auf: www.castinfo.de)	MDG Neutral Fluid	MDG Neutral Fluid	MDG Neutral Fluid	MDG Neutral Fluid	
Spannungsversorgung	100 - 250 VAC, 50/60 Hz einphasig	100 - 250 VAC, 50/60 Hz einphasig	190 - 250 VAC, 50/60 Hz einphasig	190 - 250 VAC, 50/60 Hz einphasig	
Leistungsaufnahme	715 W	1,415 W	2,815 W	5,630 W	
Abmessungen	Länge Weite Höhe	61 cm 18 cm 30 cm	61 cm 18 cm 30 cm	68.5 cm 28 cm 30 cm	73 cm 30.4 cm 41.5 cm
Gewicht	15.62 kg	16.62 kg	33 kg	45 kg	
Zertifikate	CE zertifiziert, CSA und UL geprüft	CE zertifiziert, CSA und UL geprüft	CE zertifiziert, CSA und UL geprüft	CE zertifiziert, CSA und UL geprüft	

Zubehör zur MDG Me-Serie



Artikelnummer
505-4010-1305
MDG Umrüstsatz Portabel Kit
für Me1, Me2



Artikelnummer
505-4010-0010
MDG CO2-Gasflasche
(mit Steigrohr), 1,5 kg leer



Artikelnummer
505-4010-1010 MDG Flightcase für Me1, Me2
505-4010-1035 MDG Flightcase für Me4



Artikelnummer
505-4010-1020 MDG Flightcase für Me1 portabel,
Me2 portabel
505-4010-1045 MDG Flightcase für Me4 portabel



Artikelnummer
505-4010-2020
MDG Traversenhalterung f. hängende Montage
(nur für Me1 + M2 erhältlich)



Artikelnummer
505-4050-0011
MDG Neutral Nebelfluid 5 l



Artikelnummer
505-4050-0021
MDG Neutral Nebelfluid 20 l



Artikelnummer
505-4010-2030
MDG Traversenhalterung f. stehende Montage
(nur für Me1 + M2 erhältlich)



Artikelnummer
505-4050-0030
MDG Neutral Nebelfluid 200 l